



AVS 170

Longerons : épaisseur 170 mm.
Surface antidérapante nervurée avec renforts.
Lèvre d'appui en standard avec 2 sécurités :
Goujon amovible + anneau pour chaîne (voir photo)

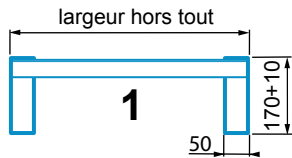
► **Utilisations** : nacelles, chariots élévateurs,
pelles, ...

Conçues pour le passage de roues à bandages
ou de chenilles acier. Convient également pour les
pneumatiques et chenilles caoutchouc.

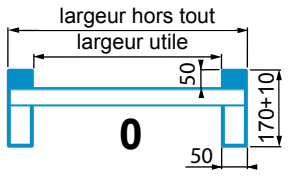
Capacité maxi
8 290 KG
la paire



REBORDS



sans rebord



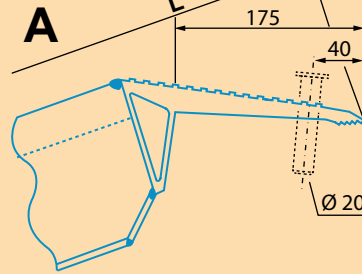
avec rebords



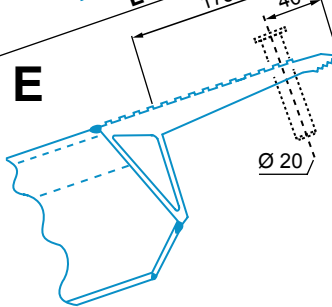
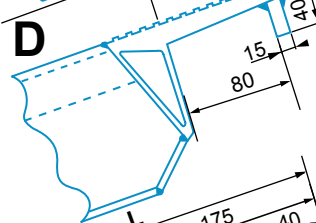
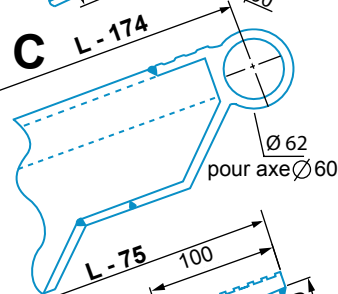
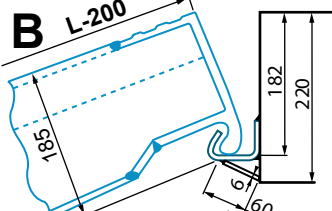
Anneau pour chaîne ou sangle

FIXATIONS

STANDARD



OPTIONS



**EXISTE
EN MODÈLE
REPLIABLE**

Nous contacter



Voir
conseils et
précisions
p.20-21

NB : Suivant le type d'accrochage, la
longueur et la capacité des rampes
peuvent varier.

p.7 du TARIF

Type	Code (voir rebords)		Longueur L (mm)	Largeur (mm)		Dénivelé (mm)		Capacité (kg/paire)	Poids (kg/unit.)	
	repère 1	repère 0		utile	hors tout	mini	maxi			
Pour roues à bandages & chenilles acier										
AVS 170	170.11.003	-	2 885	400	520 +20	590	770	8 290	51	
	170.11.005	-	3 285	400	520 +20	680	890	7 210	57	
	170.11.008	-	3 885	400	520 +20	810	1 060	6 040	67	
	170.11.010	-	4 285	400	520 +20	900	1 170	5 450	74	
	170.11.012	-	4 685	400	520 +20	990	1 290	4 960	80	
	170.11.015	-	5 285	400	520 +20	1 130	1 460	4 370	90	
	170.11.016	-	5 485	400	520 +20	1 170	1 520	4 210	93	
	-	170.10.003	-	2 885	400	500 +20	590	770	7 870	47
	-	170.10.005	-	3 285	400	500 +20	680	890	6 820	52
	-	170.10.008	-	3 885	400	500 +20	810	1 060	5 230	61
	-	170.10.010	-	4 285	400	500 +20	900	1 170	4 520	67
	-	170.10.012	-	4 685	400	500 +20	990	1 290	3 970	72
-	170.10.015	-	5.285	400	500 +20	1 130	1 460	3 360	81	
-	170.10.016	-	5.485	400	500 +20	1 170	1 520	3 200	84	
Options									Poids (kg/unit.)	
	134.00.902	Equilibrage par ressorts type 600							82	
	134.77.905	Articulation centrale avec pieds							25	
	500.00.049	Rail galvanisé, à souder, la longueur de 950 mm pour fixation B							8	
	500.00.048	Rail non peint, à souder, la longueur de 2.600 mm pour fixation B							23	
	500.00.047	Rail galvanisé, à souder, la longueur de 2.600 mm pour fixation B							23	

Capacité pour un empattement ≥ 2 000 mm